

**BẢN TIN DỰ BÁO NGUỒN NƯỚC THỜI HẠN NGẮN**  
(Từ ngày 22 đến 31/8/2024)

**1.1. Khu vực miền núi phía Bắc**

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 80-150mm, có nơi trên 200mm như: TP.Điện Biên (Điện Biên) 210.8mm, Phiêng Lanh (Sơn La) 233.8mm,...
- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên sông Thao giảm tăng so với tuần trước, sông Lô giảm so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Thao tại Yên Bái thấp hơn TBNN cùng kỳ 36%, sông Lô tại Tuyên Quang cao hơn 51%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 100-200mm, có nơi trên 250mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Trên sông Thao tại Yên Bái thấp hơn TBNN cùng kỳ 37%, sông Lô tại Tuyên Quang cao hơn 18%.

**1.2. Khu vực Đồng Bằng và Trung Du Bắc Bộ**

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến 50-100mm, có nơi trên 150mm như: Mai Châu (Hòa Bình): 162.3mm, Móng Cái (Quảng Ninh) 184.5mm, Uông Bí (Quảng Ninh) 184.2mm,...
- Tổng lượng dòng chảy: + Trên sông Đà, lưu lượng dòng chảy đến hồ Hòa Bình xấp xỉ so với TBNN. + Trên sông Cầu tại Gia Bảy cao hơn TBNN là 32% và trên sông Lục Nam tại Chũ cao hơn TBNN là 5%. + Dòng chảy hạ lưu sông Hồng biến đổi chậm theo xu thế xuống và chịu ảnh hưởng điều tiết của thủy điện tuyến trên ( hồ Tuyên Quang đóng 01 cửa xả đáy và hồ Thác Bà đóng 02 cửa xả mặt lúc 18h/21/8). Tổng lượng dòng chảy tại Hà Nội ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ 6%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 80-150mm, có nơi trên 200mm.

- Tổng lượng dòng chảy:
- + Trên sông Đà, lưu lượng dòng chảy đến hồ Hòa Bình tiếp tục dao động theo điều tiết phát điện của thủy điện tuyến trên; tổng lượng dòng chảy cao hơn 9% so với TBNN.
- + Trên sông Cầu và sông Lục Nam cao hơn TBNN 5%, trên sông Lục Nam tại Chũ thấp hơn TBNN là 76%.
- + Dòng chảy hạ lưu sông Hồng sẽ biến đổi chậm và phụ thuộc điều tiết của các hồ chứa thượng lưu. Tổng lượng dòng chảy trên sông Hồng tại Hà Nội tuần tới dự báo ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ 13%.

### 1.3. Bắc Trung Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 10-30mm, có nơi trên 30mm; riêng khu vực Thanh Hóa 80-150mm, có nơi trên 200mm như Bái Thượng 237,7mm,...
- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông ở Thanh Hóa tăng hơn so với tuần trước, các sông ở Nghệ An, Hà Tĩnh ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại Cẩm Thủy cao hơn TBNN cùng kỳ 46%, sông Cả tại Yên Thượng thấp hơn 70%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diệm thấp hơn 82%, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt thấp hơn 72%.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 40-80mm, có nơi trên 150mm.
- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông ở Thanh Hóa giảm so với tuần trước, các sông ở Nghệ An, Hà Tĩnh ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại Cẩm Thủy cao hơn TBNN cùng kỳ 33%, sông Cả tại Yên Thượng thấp hơn 71%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diệm thấp hơn 89%, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt thấp hơn 56%.

### 1.4. Trung Trung Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 10-30mm, có nơi trên 50mm như Tp. Huế (Thừa Thiên Huế) 64,3mm, Nam Đông (Thừa Thiên Huế) 56,8mm, Trà My (Quảng Nam) 52,9mm, Ba Tư (Quảng Ngãi) 57,5mm,...
- Tổng lượng dòng chảy: Trong tuần, lưu lượng dòng chảy trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi ít biến đổi. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch (Thừa Thiên Huế) cao hơn TBNN cùng kỳ 19%, sông Thu Bồn (Quảng

Nam) cao hơn 84%, sông Trà Khúc (Quảng Ngãi) cao hơn 112%.

*b. Dự báo, cảnh báo*

- Tổng lượng mưa: phổ biến từ 20-50mm, có nơi trên 70mm.

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông ít biến đổi và ở mức cao hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Tả Trạch, sông Thu Bồn và sông Trà Khúc cao hơn TBNN từ 54-108%.

### 1.5. Nam Trung Bộ

*a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua*

- Tổng lượng mưa: Phổ biến 5-15mm, có nơi trên 30mm như: Sơn Hòa (Phú Yên) 44.4mm,...

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông có dao động. Tổng lượng dòng chảy trên sông An Lão (Bình Định) thấp hơn 27%, sông Ba (Phú Yên) thấp hơn 58%, sông Cái Nha Trang (Khánh Hòa) cao hơn 64%, sông Lũy (Bình Thuận) cao hơn 47%, sông La Ngà (Bình Thuận) thấp hơn 77%.

*b. Dự báo, cảnh báo*

- Tổng lượng mưa: phổ biến 30-80mm, có nơi trên 120mm.

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông có dao động. Tổng lượng dòng chảy trên sông Ba tại Củng Sơn thấp hơn 55% so với TBNN và sông Cái Nha Trang tại Đồng Trăng cao hơn 66%.

### 1.6. Tây Nguyên

*a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua*

- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 20-60mm, có nơi trên 80mm như Lắc (Đắk Lắk) 87.6mm, Đà Lạt (Lâm Đồng) 133.8mm,...

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trung bình các sông trên khu vực phổ biến ở mức xấp xỉ và giảm so tuần vừa qua. Tổng lượng dòng chảy trên sông Đăkbla tại trạm Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ 87%, trên sông Srêpôk tại trạm Giang Sơn thấp hơn TBNN cùng kỳ 30%.

*b. Dự báo, cảnh báo*

- Tổng lượng mưa: Phổ biến 50-100mm, có nơi trên 150mm.

- Tổng lượng dòng chảy: Lưu lượng dòng chảy trên các sông ở mức tương đương so với tuần vừa qua. Tổng lượng dòng chảy trên sông Đăkbla tại Kon Tum thấp hơn 88% so với TBNN cùng kỳ, trên sông Srêpôk tại Giang Sơn thấp hơn 24%.

## 1.7. Nam Bộ

<i>a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 20-60mm, có nơi trên 90mm như: Tiền Giang (Mỹ Tho) 103.3mm, Tp. Bến Tre (Bến Tre) 92.4mm,...
- Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long ít biến đổi.
<i>b. Dự báo, cảnh báo</i>
- Tổng lượng mưa: Phổ biến từ 70-150mm, có nơi trên 200mm.
- Tổng lượng dòng chảy về đầu nguồn sông Cửu Long ít biến đổi. Trên sông Tiền tại Tân Châu ở mức cao hơn TBNN 8%, trên sông Hậu tại Châu Đốc ở mức xấp xỉ TBNN.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 01/9/2024.

Tin phát lúc: 15h00

**Người chịu trách nhiệm  
ban hành bản tin**



**Phùng Tiên Dũng**

**Phụ lục**

**Phụ lục 1. Bảng trị số tổng lượng nước thực đo và dự báo các trạm**

*Bảng 1.1: Tổng lượng mưa dự báo từ 22 đến ngày 31/8/2024*

*Đơn vị: mm*

Khu vực	Trạm	Thực đo 15/08 đến 21/08	So sánh TBNN (%)	Dự báo											Tổng	So sánh TBNN (%)
				22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	31/08			
Tây Bắc	Tam Đường	55	< 38	14.7	9.2	4.3	11.9	2.7	0.4	8.9	19.5	7.6	0.4	52.1	< 36	
	Sơn La	154.3	> 183	10.8	7.8	15.5	8.1	1.9	2.5	4.3	14.1	3.9	1.6	50.9	< 35	
	Lào Cai	89.5	> 44	27.4	19.6	14.8	4.8	2.5	4	6.2	11.1	1.8	0.1	79.3	< 34	
Việt Bắc	Yên Bái	181.9	> 187	8.7	13.7	28.8	0.5	1.1	2.8	13	2.3	2.8	0	68.6	< 36	
	Tuyên Quang	151	> 134	28.7	18.5	11.3	0.8	1.6	0.1	17.6	8.2	4.3	1.3	78.6	< 1	
	Hà Giang	145.5	> 39	11.3	10.4	11.4	0.8	0.8	0.9	5.1	4.8	1.3	0.1	40.7	< 68	
	Cao Bằng	119.6	> 95	21.8	13.2	11.3	3.4	5.3	4.8	15.7	14.1	0.9	1.3	75.5	> 1	
Đông Bắc	Lạng Sơn	71.6	> 79	3.6	11.6	9	3.1	1.1	0.3	9	7.4	2.7	0.8	37.7	< 46	
	Hòa Bình	142.6	> 122	6.2	4.7	6.6	5.4	2.1	0.5	6.9	10.8	2.1	0.8	32.4	< 70	
	Bắc Giang	63.9	> 17	11.3	18.9	9.9	2.8	1.4	1	14.6	19.3	1	1	59.9	< 43	
	Quảng Ninh	106.5	> 35	7.7	12	9.8	1.6	4.2	2.9	9.1	11.5	6.5	1.8	47.3	< 63	
Đồng Bằng Bắc Bộ	Láng	66.8	> 16	17.4	14.8	9	2.4	0.4	0.6	10	12	1.6	0.5	54.6	< 54	
	Thái Bình	63.4	> 17	17.6	11.9	14.2	4.4	1.8	3.3	15.2	16.4	1.4	0.5	68.4	< 35	
	Nam Định	71.5	> 17	5.8	4.2	12.6	6.2	2	0.8	10.6	14.3	9.3	0.8	42.2	< 63	
Bắc Trung Bộ	Thanh Hoá	64.1	> 14	0.2	7.1	15.5	2.3	1.7	0.4	4.6	10.4	1.3	0.3	31.8	< 69	
	Vinh	0.2	< 99	3.5	0.6	11.3	0.5	0	0.4	0.5	8.2	0.6	0.2	16.8	< 85	
	Hà Tĩnh	28.8	< 10	1.6	1.3	0.7	0.2	1.4	0.4	0.7	8	0.9	0	6.3	< 93	
Trung Trung Bộ	Huế	64.3	> 127	0.3	6.3	0.9	5.2	1.9	4.9	1.7	5.6	1.4	1.9	21.2	< 72	
	Quảng Ngãi	0.3	< 99	0.2	1.1	0.3	1.9	0.8	1.3	0.3	0.1	1	0.3	5.9	< 89	
Nam Trung Bộ	Nha Trang	3.7	< 64	0.2	1.1	0.8	15.5	6.6	6.9	5	9.3	8	17.2	36.1	> 71	
Tây Nguyên	Kon Tum	49.3	< 19	4.1	6.8	2	4.3	0.9	1	8.5	3.5	1.1	4.7	27.6	< 77	
	Buôn Mê Thuột	44.7	< 29	2.2	8.5	8.6	7.5	1	3.9	8.2	3.2	2.2	3.4	39.9	< 61	
Nam Bộ	Biên Hòa	22.9	< 53	6.7	4.5	3.1	1.8	6.1	17.2	10.3	21	5.1	4	49.7	< 51	
	Cần Thơ	55.6	> 34	6.2	18.6	10.8	6.5	6.1	21.3	16.1	14.7	13.7	14.6	85.6	> 45	

Bảng 1.2: Tổng lượng nước dự báo từ 22 đến ngày 31/8/2024

Đơn vị: triệu m<sup>3</sup>

Sông	Trạm	Thực đo 15/08 đến 21/08	So sánh TBNN (%)	Dự báo											Tổng	So sánh TBNN (%)
				22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	31/08			
Đà	Hồ Hòa Bình	2143.3	< 1	311.0	302.4	302.4	285.1	276.4	276.5	285.1	276.4	267.8	267.8	2851	> 9	
Thao	Yên Bái	510.4	< 36	88.1	91.5	84.6	77.7	70.8	60.5	57.8	54.4	50.9	48.3	685	< 37	
Lô	Tuyên Quang	1305.3	> 51	160.7	159.8	163.1	152.5	140.2	125.3	120.9	116.6	112.3	110.5	1362	> 18	
Cầu	Gia Bảy	104.5	> 32	27.7	20.9	14.9	11.4	8.4	6.0	4.9	4.92	5.48	7.15	111.9	> 5	
Lục Nam	Chũ	45.6	< 43	3.1	2.42	2.42	2.12	2.12	1.9	1.81	3.11	3.89	4.69	27.6	< 76	
Hồng	Hà Nội	2629	< 6	322	317	311	299	289	278	267	256	250	241	2834	< 13	
Mã	Cắm Thủy	914.5	> 46	96.8	99.9	109.0	108.0	103.9	100.9	101.9	101.9	99.9	97.8	1019	> 33	
Cả	Yên Thượng	149.4	< 70	20.9	21.5	23.57	23.13	22.47	21.8	22.03	22.03	21.59	21.15	220.3	< 71	
La	Hòa Duyệt	25.9	< 72	3.12	3.22	3.51	3.45	3.35	3.3	3.28	3.28	3.22	3.15	32.8	< 56	
Tả Trạch	Thượng Nhật	5.6	> 19	0.9	1	1.1	1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.3	1.3	11.1	> 54	
Thu Bồn	Nông Sơn	100.4	> 84	14.3	14.9	15.2	15.4	14.7	15.1	16.2	16.4	15.6	16.1	153.9	> 75	
Trà Khúc	Sơn Giang	90.1	> 112	14.7	13.8	14.2	13.7	14.3	13.8	14.3	14.5	13.8	14.7	141.8	> 108	
Ba	Củng Sơn	51.9	< 58	6.99	7.4	7.51	7.66	7.83	8.0	8.0	8.33	8.4	8.34	78.5	< 55	
Cái NT	Đồng Trăng	25.5	> 64	3.3	3.44	3.47	3.53	3.64	3.7	3.6	3.72	3.76	3.78	36.0	> 66	
ĐăkBlá	KonTum	8.6	< 87	1.2	1.28	1.34	1.4	1.21	1.2	1.21	1.31	1.28	1.34	12.8	< 88	
Srêpôk	Giang Sơn	40.41	< 30	5.8	6	6.15	5.92	5.7	5.4	5.18	5.27	5.4	5.44	56.3	< 24	
Tiền	Tân Châu			1843	1834	1782	1739	1696	1652.0	1643	1652	1660	1696	17198	> 8	
Hậu	Châu Đốc			338	321	304	296	301	306.0	310	316	331	341	3350	~ TBNN	